

特許協力条約に基づく国際出願願書

原本(出願用)

0	受理官庁記入欄	
0-1	国際出願番号	
0-2	国際出願日	
0-3	(受付印)	
0-4	様式 PCT/RO/101 この特許協力条約に基づく国際出願願書は、	
0-4-1	右記によって作成された。	PCT-SAFE [EASY mode] Version 3.50 (Build 0002.163)
0-5	申立て 出願人は、この国際出願が特許協力条約に従って処理されることを請求する。	
0-6	出願人によって指定された受理官庁	日本国特許庁 (RO/JP)
0-7	出願人又は代理人の書類記号	5097-PCT
I	発明の名称	ペロブスカイト型複合酸化物、触媒組成物およびペロブスカイト型複合酸化物の製造方法
II	出願人	
II-1	この欄に記載した者は	出願人である (applicant only)
II-2	右の指定国についての出願人である。	米国を除く全ての指定国 (all designated States except US)
II-4ja	名称	ダイハツ工業株式会社
II-4en	Name:	DAIHATSU MOTOR CO., LTD.
II-5ja	あて名	5638651 日本国 大阪府池田市ダイハツ町1番1号
II-5en	Address:	1-1, Daihatsucho, Ikeda-shi, Osaka 5638651 Japan
II-6	国籍(国名)	日本国 JP
II-7	住所(国名)	日本国 JP
II-8	電話番号	81-727-54-3163
II-9	ファクシミリ番号	81-727-53-1959

特許協力条約に基づく国際出願願書

原本(出願用)

III-1	その他の出願人又は発明者	出願人である (applicant only) 米国を除く全ての指定国 (all designated States except US) 北興化学工業株式会社 HOKKO CHEMICAL INDUSTRY CO., LTD. 1038341 日本国 東京都中央区日本橋本石町四丁目4番20号 4-20, Nihonbashi Hongoku-cho 4-chome, Chuo-ku, Tokyo 1038341 Japan 日本国 JP 日本国 JP
III-1-1	この欄に記載した者は	
III-1-2	右の指定国についての出願人である。	
III-1-4ja	名称	
III-1-4en	Name:	
III-1-5ja	あて名	
III-1-5en	Address:	
III-1-6	国籍(国名)	日本国 JP
III-1-7	住所(国名)	日本国 JP
III-2	その他の出願人又は発明者	出願人である (applicant only) 米国を除く全ての指定国 (all designated States except US) 株式会社キャタラー CATALER CORPORATION 4371492 日本国 静岡県小笠郡大東町千浜7800番地 7800, Chihama, Daito-cho, Ogasa-gun, Shizuoka 4371492 Japan 日本国 JP 日本国 JP
III-2-1	この欄に記載した者は	
III-2-2	右の指定国についての出願人である。	
III-2-4ja	名称	
III-2-4en	Name:	
III-2-5ja	あて名	
III-2-5en	Address:	
III-2-6	国籍(国名)	日本国 JP
III-2-7	住所(国名)	日本国 JP

特許協力条約に基づく国際出願願書

原本(出願用)

III-3	その他の出願人又は発明者	出願人及び発明者である (applicant and inventor) 米国のみ (US only) 田中 裕久 TANAKA, Hirohisa 5202593 日本国 滋賀県蒲生郡竜王町大字山之上3000番地 ダイハツ工業株式会社 滋賀テクニカルセンター内 c/o SHIGA TECHNICAL CENTER of DAIHATSU MOTOR CO., LTD., 3000, Oaza Yamanoue, Ryuo-cho, Gamo-gun, Shiga 5202593 Japan 日本国 JP 日本国 JP
III-3-1	この欄に記載した者は	
III-3-2	右の指定国についての出願人である。	
III-3-4ja	氏名(姓名)	
III-3-4en	Name (LAST, First):	
III-3-5ja	あて名	
III-3-5en	Address:	
III-3-6	国籍(国名)	日本国 JP
III-3-7	住所(国名)	日本国 JP
III-4	その他の出願人又は発明者	出願人及び発明者である (applicant and inventor) 米国のみ (US only) 丹 功 TAN, Isao 5202593 日本国 滋賀県蒲生郡竜王町大字山之上3000番地 ダイハツ工業株式会社 滋賀テクニカルセンター内 c/o SHIGA TECHNICAL CENTER of DAIHATSU MOTOR CO., LTD., 3000, Oaza Yamanoue, Ryuo-cho, Gamo-gun, Shiga 5202593 Japan 日本国 JP 日本国 JP
III-4-1	この欄に記載した者は	
III-4-2	右の指定国についての出願人である。	
III-4-4ja	氏名(姓名)	
III-4-4en	Name (LAST, First):	
III-4-5ja	あて名	
III-4-5en	Address:	
III-4-6	国籍(国名)	日本国 JP
III-4-7	住所(国名)	日本国 JP

特許協力条約に基づく国際出願願書

原本(出願用)

III-5	その他の出願人又は発明者	出願人及び発明者である (applicant and inventor) 米国のみ (US only) 上西 真里 UENISHI, Mari 5202593 日本国 滋賀県蒲生郡竜王町大字山之上 3000番地 ダイハツ工業株式会社 滋賀テクニカルセンター内 c/o SHIGA TECHNICAL CENTER of DAIHATSU MOTOR CO., LTD., 3000, Oaza Yamanoue, Ryuo-cho, Gamo-gun, Shiga 5202593 Japan
III-5-1	この欄に記載した者は	
III-5-2	右の指定国についての出願人である。	
III-5-4ja	氏名(姓名)	
III-5-4en	Name (LAST, First):	
III-5-5ja	あて名	
III-5-5en	Address:	
III-5-6	国籍(国名)	日本国 JP
III-5-7	住所(国名)	日本国 JP
III-6	その他の出願人又は発明者	出願人及び発明者である (applicant and inventor) 米国のみ (US only) 梶田 伸彦 KAJITA, Nobuhiko 5202593 日本国 滋賀県蒲生郡竜王町大字山之上 3000番地 ダイハツ工業株式会社 滋賀テクニカルセンター内 c/o SHIGA TECHNICAL CENTER of DAIHATSU MOTOR CO., LTD., 3000, Oaza Yamanoue, Ryuo-cho, Gamo-gun, Shiga 5202593 Japan
III-6-1	この欄に記載した者は	
III-6-2	右の指定国についての出願人である。	
III-6-4ja	氏名(姓名)	
III-6-4en	Name (LAST, First):	
III-6-5ja	あて名	
III-6-5en	Address:	
III-6-6	国籍(国名)	日本国 JP
III-6-7	住所(国名)	日本国 JP

特許協力条約に基づく国際出願願書

原本(出願用)

III-7	その他の出願人又は発明者	出願人及び発明者である (applicant and inventor) 米国のみ (US only) 谷口 昌司 TANIGUCHI, Masashi 5202593 日本国 滋賀県蒲生郡竜王町大字山之上 3000 番地 ダイハツ工業株式会社 滋賀テクニカルセンター内 c/o SHIGA TECHNICAL CENTER of DAIHATSU MOTOR CO., LTD., 3000, Oaza Yamanoue, Ryuo-cho, Gamo-gun, Shiga 5202593 Japan
III-7-1	この欄に記載した者は	
III-7-2	右の指定国についての出願人である。	
III-7-4ja	氏名(姓名)	
III-7-4en	Name (LAST, First):	
III-7-5ja	あて名	
III-7-5en	Address:	
III-7-6	国籍(国名)	日本国 JP
III-7-7	住所(国名)	日本国 JP
III-8	その他の出願人又は発明者	出願人及び発明者である (applicant and inventor) 米国のみ (US only) 金子 公良 KANEKO, Kimiyoshi 2430023 日本国 神奈川県厚木市戸田 2165 番地 北興化学工業株式会社 化成品研究所内 c/o FINE CHEMICALS RESEARCH LABORATORIES of HOKKO CHEMICAL INDUSTRY CO., LTD., 2165, Toda, Atsugi-shi, Kanagawa 2430023 Japan
III-8-1	この欄に記載した者は	
III-8-2	右の指定国についての出願人である。	
III-8-4ja	氏名(姓名)	
III-8-4en	Name (LAST, First):	
III-8-5ja	あて名	
III-8-5en	Address:	
III-8-6	国籍(国名)	日本国 JP
III-8-7	住所(国名)	日本国 JP

特許協力条約に基づく国際出願願書

原本(出願用)

III-9	その他の出願人又は発明者	出願人及び発明者である (applicant and inventor) 米国のみ (US only) 御立 千秋 MITACHI, Sensyu 2430023 日本国 神奈川県厚木市戸田 2 1 6 5 番地 北興化学工業株式会社 化成品研究所内 c/o FINE CHEMICALS RESERACH LABORATORIES of HOKKO CHEMICAL INDUSTRY CO., LTD., 2165, Toda, Atsugi-shi, Kanagawa 2430023 Japan 日本国 JP 日本国 JP
III-9-1	この欄に記載した者は	
III-9-2	右の指定国についての出願人である。	
III-9-4ja	氏名(姓名)	
III-9-4en	Name (LAST, First):	
III-9-5ja	あて名	
III-9-5en	Address:	
III-9-6	国籍(国名)	
III-9-7	住所(国名)	
III-10	その他の出願人又は発明者	
III-10-1	この欄に記載した者は	
III-10-2	右の指定国についての出願人である。	
III-10-4ja	氏名(姓名)	
III-10-4en	Name (LAST, First):	
III-10-5ja	あて名	
III-10-5en	Address:	
III-10-6	国籍(国名)	
III-10-7	住所(国名)	

特許協力条約に基づく国際出願願書

原本(出願用)

III-11	その他の出願人又は発明者	出願人及び発明者である (applicant and inventor) 米国のみ (US only) 成田 慶一 NARITA, Keiichi 4371492 日本国 静岡県小笠郡大東町千浜 7 8 0 0 番地 株式会社キャタラー内 c/o CATALER CORPORATION, 7800, Chihama, Daito-cho, Ogasa-gun, Shizuoka 4371492 Japan 日本国 JP 日本国 JP
III-11-1	この欄に記載した者は	
III-11-2	右の指定国についての出願人である。	
III-11-4j	氏名(姓名)	
a		
III-11-4e	Name (LAST, First):	
n		
III-11-5j	あて名	
a		
III-11-5e	Address:	
n		
III-11-6	国籍(国名)	日本国 JP
III-11-7	住所(国名)	日本国 JP
III-12	その他の出願人又は発明者	出願人及び発明者である (applicant and inventor) 米国のみ (US only) 佐藤 伸 SATO, Noboru 4371492 日本国 静岡県小笠郡大東町千浜 7 8 0 0 番地 株式会社キャタラー内 c/o CATALER CORPORATION, 7800, Chihama, Daito-cho, Ogasa-gun, Shizuoka 4371492 Japan 日本国 JP 日本国 JP
III-12-1	この欄に記載した者は	
III-12-2	右の指定国についての出願人である。	
III-12-4j	氏名(姓名)	
a		
III-12-4e	Name (LAST, First):	
n		
III-12-5j	あて名	
a		
III-12-5e	Address:	
n		
III-12-6	国籍(国名)	日本国 JP
III-12-7	住所(国名)	日本国 JP

特許協力条約に基づく国際出願願書

原本(出願用)

IV-1	代理人又は共通の代表者、通知のあて名 下記の者は国際機関において右記のごとく出願人のために行動する。	代理人 (agent)	
IV-1-1ja	氏名(姓名)	岡本 寛之	
IV-1-1en	Name (LAST, First):	OKAMOTO, Hiroyuki	
IV-1-2ja	あて名	5410054 日本国 大阪府大阪市中央区南本町2丁目6番12号 サンマリオンNBFタワー21階 あい特許事務所内	
IV-1-2en	Address:	c/o AI ASSOCIATION of PATENT AND TRADEMARK ATTORNEYS, Sun Mullion NBF Tower, 21st Floor, 6-12, Minamihommachi 2-chome, Chuo-ku, Osaka-shi, Osaka 5410054 Japan	
IV-1-3	電話番号	06-6245-0211	
IV-1-4	ファクシミリ番号	06-6245-2266	
IV-1-5	電子メール	okamoto@aipat.jp	
V	国の指定		
V-1	この願書を用いてされた国際出願は、規則4.9(a)に基づき、国際出願の時点で拘束される全てのPCT締約国を指定し、取得しうるあらゆる種類の保護を求め、及び該当する場合には広域と国内特許の両方を求める国際出願となる。		
VI-1	先の国内出願に基づく優先権主張		
VI-1-1	出願日	2004年 03月 22日 (22. 03. 2004)	
VI-1-2	出願番号	2004-081935	
VI-1-3	国名	日本国 JP	
VI-2	優先権証明書送付の請求 上記の先の出願のうち、右記の番号のものについては、出願書類の認証謄本を作成し国際事務局へ送付することを、受理官庁に対して請求している。	VI-1	
VII-1	特定された国際調査機関(ISA)	日本国特許庁 (ISA/JP)	
VIII	申立て	申立て数	
VIII-1	発明者の特定に関する申立て	-	
VIII-2	出願し及び特許を与えられる国際出願日における出願人の資格に関する申立て	-	
VIII-3	先の出願の優先権を主張する国際出願日における出願人の資格に関する申立て	-	
VIII-4	発明者である旨の申立て(米国を指定国とする場合)	-	
VIII-5	不利にならない開示又は新規性喪失の例外に関する申立て	-	

特許協力条約に基づく国際出願願書

原本(出願用)

IX	照合欄	用紙の枚数	添付された電子データ
IX-1	願書(申立てを含む)	9	✓
IX-2	明細書	22	-
IX-3	請求の範囲	2	-
IX-4	要約	1	✓
IX-5	図面	0	-
IX-7	合計	34	
	添付書類	添付	添付された電子データ
IX-8	手数料計算用紙	✓	-
IX-17	PCT-SAFE 電子出願	-	✓
IX-18	その他	納付する手数料に相当する特許印紙を貼付した書面	
IX-18	その他	国際事務局の口座への振込を証明する書面	
IX-19	要約書とともに提示する図の番号		
IX-20	国際出願の使用言語名	日本語	
X-1	出願人、代理人又は代表者の記名押印		
X-1-1	氏名(姓名)	岡本 寛之	
X-1-2	署名者の氏名		
X-1-3	権限		

受理官庁記入欄

10-1	国際出願として提出された書類の実際の受理の日	
10-2	図面	
10-2-1	受理された	
10-2-2	不足図面がある	
10-3	国際出願として提出された書類を補完する書類又は図面であつてその後期間内に提出されたものの実際の受理の日(訂正日)	
10-4	特許協力条約第11条(2)に基づく必要な補完の期間内の受理の日	
10-5	出願人により特定された国際調査機関	ISA/JP
10-6	調査手数料未払いにつき、国際調査機関に調査用写しを送付していない	

国際事務局記入欄

11-1	記録原本の受理の日	
------	-----------	--